

I. 研究報告(中扉・目次)

雑誌名	複合生態フィールド教育研究センター報告
巻	22
発行年	2006-12
URL	http://hdl.handle.net/10097/00109287

I. 研 究 報 告

目 次

1. 投 稿 論 文

- (1) 山本 理恵・森川クラウジオ健治・三枝 正彦
遺伝子組換え植物の遺伝子拡散と安全性 1
- (2) 赤坂 臣智・狩野 広・宍戸 哲郎・小倉振一郎
オーチャードグラス (*Dactylis glomerata* L.) 採草地に生育する
ワルナスビ (*Solanum carolinense* L.) に対するトリクロピルおよびアシュラムの効果 5
- (3) 高橋 佳代・鈴木 和美・三枝 正彦
寒冷地におけるラビットアイブルーベリーの導入 9
- (4) 遊佐 良一・渡邊 肇・三枝 正彦
中山間地の稲作における移植時期の移動の試み 15
- (5) 鈴木 千枝・中井 裕
《総説》*Cryptosporidium parvum* の生存性・感染性評価 19
- (6) 蓼内 さおり・三枝 正彦・鈴木 和美
好酸性作物、パレイショの生育・収量に対するアシドロコンボストの施用効果 25
- (7) 沼野 直人・陶山 佳久
残存ブナ個体群における遺伝的多様性と空間的遺伝構造の大面积調査 31
- (8) 小林 紀子・真弓 洋一・鈴木 和美・三枝 正彦
宮城県の代表的な水田土壌のケイ素供給能と水稻に対する新ケイ酸資材の施用効果 39

2. 研 究 業 績

- 1) 学会誌等への掲載論文 45
- 2) 著書・総説等 47
- 3) 口頭発表論文 48
- 4) 特許 53